



## IT-CUBE.Пермь

614002, Пермь, ул. Чернышевского, д. 28, тел.: +7 (342) 247-01-97

### **ПОЛОЖЕНИЕ о проведении открытого конкурса по 3D-моделированию и компьютерной графике "Пермь 300"**

#### **1. Основные положения**

- 1.1. Настоящее Положение определяет порядок проведения открытого конкурса по 3D-моделированию и компьютерной графике (далее — Конкурс).
- 1.2. Организатор — центр цифрового образования детей «ИТ-КУБ.Пермь» (далее — центр «ИТ-КУБ.Пермь»), являющийся структурным подразделением Автономной некоммерческой профессиональной образовательной организации «Академическая школа информационных технологий».
- 1.3. Официальная информация по Конкурсу публикуются на официальном сайте Центра «ИТ-КУБ.Пермь» [itcube59.ru](http://itcube59.ru)

#### **2. Цель и задачи**

- 2.1 Цель:  
Выявление творческих способностей в сфере компьютерной графики и трехмерного моделирования у учащихся общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования Пермского края и Российской Федерации.
- 2.2 Задачи:
  - воспитывать духовно-нравственные качества личности;
  - прививать интерес к компьютерной графике и трехмерному моделированию;
  - развивать творческие способности учащихся.

#### **3. Сроки проведения конкурса**

- 3.1. Конкурс проводится с 26.09.2023 по 26.11.2023.
- 3.2. Прием заявок на участие в конкурсе с 26.09.2023 до 23:59 часов 26.11.2023. Заявки, присланные с нарушением сроков подачи заявок, не допускаются до рассмотрения конкурсной комиссией.
- 3.3. Оценка конкурсных работ - с 27.11.2023 по 17.12.2023.
- 3.4. Подведение итогов конкурса - не позднее 25.12.2023.

#### **4. Участники Конкурса**

- 4.1. К участию в Конкурсе допускаются индивидуальные работы школьников или студентов в возрасте от 7 до 17 лет, проживающих в Российской Федерации. Участие в конкурсе бесплатное.
- 4.2. Все Участники делятся на 2 возрастные категории 7-11 лет, 12-17 лет и далее оцениваются и награждаются в рамках своей возрастной категории.

## 5. Требования к работам Участников

### 5.1. Работы принимаются в двух направлениях:

- 3D
- Компьютерная графика

#### В каждом направлении есть две номинации:

- Символ города - Пермский медведь
- Достопримечательности города

5.2. Участники Конкурса должны заполнить электронную заявку по ссылке <https://forms.gle/aMSTS8xSYcsx2h3k7> отвечающую требованиям настоящего раздела, в сроки, указанные в п.3.2 Положения.

5.3 В заявке указываются следующие данные:

- электронная почта
- ФИО автора работы
- наименование образовательной организации, в которой обучается участник
- ФИО куратора/учителя/наставника (если есть, для благодарности)
- место проживания
- дата рождения
- ссылка на скачивание конкурсной работы из любого файлового хранилища

**(файл должен быть доступен для скачивания до 25.12.2023)**

5.4. Конкурсные работы в **номинации «3D»** принимаются в формате электронной презентации (PDF, PPT или PPTX), содержащей информацию об объекте, который послужил прототипом, изображение трехмерной модели, изготовленной участником, а также 2-3 слайда об этапах работы над моделью (кто помогал, какие инструменты использовались).

5.5. Конкурсные работы в **номинации «Компьютерная графика»** принимаются в формате JPG или PNG. Конкурсная работа представляет собой электронную иллюстрацию выполненную в офисном или графическом приложении на выбор участника, и сохраненную в установленном формате.

5.6. Конкурсная работа должна соответствовать следующим требованиям:

- работа, ее содержание, сюжет, действие сценических лиц и персонажей не должны противоречить законодательству Российской Федерации, в том числе нормам Гражданского кодекса Российской Федерации, Федерального закона от 29 декабря 2010 г.

№ 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию», Федерального закона от 13 марта 2006 г. № 38-ФЗ «О рекламе»;

- в случае использования в работе объектов интеллектуальных прав третьих лиц участник обязан указать автора и предоставить подтверждение наличия у участника права использования такого объекта интеллектуальных прав.

5.7. Конкурсный материал должен соответствовать тематике Конкурса. Материал не должен содержать нецензурную (ненормативную) лексику, слова и фразы, унижающие человеческое достоинство, экспрессивные и жаргонные выражения, скрытую рекламу, демонстрацию курения, процесс употребления наркотических средств и других психотропных веществ.

5.8. Работы, представляемые на Конкурс, также не должны содержать:

- указания реальных адресов и телефонов, информации о религиозных движениях, в том числе религиозной символики, названий и упоминания о существующих марках товаров, товарных знаках, знаках обслуживания, о физических и юридических лицах, за исключением упоминания об органах

государственной власти, об иных государственных органах, об органах местного самоуправления; упоминания имен политических деятелей и лидеров, партий, политических лозунгов, высказываний, несущих антигосударственный и антиконституционный смысл;

- изображений всех видов фашистской атрибутики (свастики), насилия, любого вида дискриминации, вандализма, крови, отражающих телесные страдания людей и животных, интимных сцен, иной информации в любой форме унижающей достоинство человека или группы людей, а также информации, которая может причинить вред здоровью и (или) развитию детей. Не допускается использование чужих текстов, идей, видео и аудио материалов (плагиат). В случае несоблюдения данного условия работа отстраняется от участия в Конкурсе на любом этапе.

5.9. Организаторы Конкурса оставляют за собой право не принимать работы на Конкурс, если, по их мнению, они не соответствуют указанным в настоящем Положении критериям.

## **6. Порядок определения победителей**

6.1 Оценка проекта производится на бальной основе. Конкурсная комиссия определяет победителей Конкурса. В оценивании конкурсных работ конкурсная комиссия использует утвержденные настоящим положением критерии оценивания. По результатам подсчета баллов, которые получил каждый участник, определяются победители.

### **Критерии оценки конкурсной работы направления 3D**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование критерия</b>	<b>Количество баллов, Мах 20</b>
1	Техническое исполнение (топология, отсутствие ошибок, пустых или скрытых объектов, отсутствие несоединенных вершин и т.п.)	10
2	Реалистичность исполнения (насколько работа участника похожа на реальный объект по форме, цвету, освещению и т.п.)	10

### **Критерии оценки конкурсной работы направления Компьютерная графика**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование критерия</b>	<b>Количество баллов, Мах 30</b>
1	Техническое исполнение	10
2	Оригинальность, красочность и грамотность изложения материала	10
3	Качество оформления (структура, наличие наглядно-иллюстративного материала, аудио-видео включений и т.д.)	10

## **7. Награждение**

7.1. По результатам оценки конкурсных работ в каждой из номинаций отбираются лучшие проекты, и их авторы награждаются дипломами в соответствии с уровнями:

- Диплом 1 степени (высший уровень)
- Диплом 2 степени
- Диплом 3 степени

7.2. Формат награждения призеров и победителей определяется организатором в соответствии с эпидемиологической обстановкой.

7.3. Списки призеров и победителей публикуются на официальном сайте и в социальных сетях центра «ИТ-КУБ.Пермь».

## **8. Авторские права**

8.1. Передавая файлы проекта на рассмотрение конкурсной комиссии, участник Конкурса тем самым подтверждает, что:

- он является правообладателем проекта или обладает правами на использование проекта для подачи на Конкурс;
- не нарушает права на результаты интеллектуальной деятельности третьих сторон;
- использование организатором Конкурса фотографий проекта, в том числе размещение их в открытом доступе на интернет сайтах, не нарушает прав на результаты интеллектуальной деятельности или иных прав как самого участника Конкурса, так и третьих лиц;
- права на этот проект не имеют каких-либо обременений или ограничений, никому не переданы, не отчуждены, не уступлены, не заложены, никаких споров, исков, либо иных претензий третьих лиц в отношении прав на проект не имеется, и они свободны от любых прав третьих лиц;
- в случае возникновения каких-либо претензий третьих лиц в отношении предоставленного проекта, участник Конкурса обязуется их урегулировать без привлечения организатора Конкурса.

8.2. В случае нарушения п.8.1 Положения после публикации итогов Конкурса, конкурсная комиссия пересматривает итоги конкурса, а участники, нарушившие п.8.1 Положения, возвращают организатору дипломы.

## **9. Конкурсная комиссия**

9.1. Конкурсная комиссия состоит из 3 (трех) членов конкурсной комиссии и председателя конкурсной комиссии, которым является руководитель центра «ИТ-КУБ.Пермь».

Председатель конкурсной комиссии:

- Организует работу конкурсной комиссии
- Утверждает список членов конкурсной комиссии
- Не участвует в оценке конкурсных работ
- Утверждает список призеров и победителей Конкурса

Члены конкурсной комиссии:

- Независимо и объективно насколько это возможно оценивают конкурсные работы участников Конкурса в сроки, указанные в п.3.3
- Положения, и в соответствии с требованиями и критериями, указанными в разделах 5 и 6 Положения.
- Не имеют права связываться с участниками Конкурса во время оценки конкурсных работ
- Не имеют права публично комментировать конкурсные работы до публикации списка призеров и победителей Конкурса

## **10. Контактная информация**

Контактное лицо для решения организационных вопросов - педагог-организатор «ИТ-КУБ.Пермь» Петренева Светлана Викторовна, [info@itcube59.ru](mailto:info@itcube59.ru)